

## OFFRE DE STAGE

**Communauté urbaine de Dunkerque / Ville de Dunkerque**

**Direction** du Cycle de l'Eau  
**Service** Gestion patrimoniale et programmation  
Technicien SIG

### Contexte :

Dans le cadre de la mise en œuvre des orientations politiques en matière de renouvellement des ouvrages d'assainissement et de gestion des eaux pluviales, la Direction Cycle de l'eau dispose d'une cellule de gestion des données d'information géographiques, assurant la gestion de données géographiques d'un patrimoine de plus de 1300 km de réseaux d'assainissement et de 230 postes de relèvement, en constante évolution.

La cellule SIG nécessite un renfort temporaire afin d'appuyer l'opérateur cartographie SIG métier dans ses missions.

### Objet du stage :

- Gestion de la donnée géographique : collecte, saisie, intégration, mise à jour de la donnée en cohérence avec le SIG, mise en place de données d'information relatives à l'assainissement et à la gestion des eaux pluviales
- Réponse aux déclarations d'intention de commencement de travaux
- Recensement et analyse des données géographiques relatives aux ouvrages de gestion des eaux pluviales, en garantir la qualité et la fiabilité

### Période et modalités de stage :

**Période :** de mars à août 2025 - **Durée :** 4 mois minimum (6 mois maximum)

**Lieu :** Quai de Goole

**Rémunération :** gratification du stagiaire selon la législation en vigueur

**Divers :** Déplacements éventuels possibles (voiture de service)

### Qualités requises :

- Autonomie, réactivité
- Travail en équipe
- Maîtrise des outils informatiques et logiciels liés au traitement des données géographiques (ArcGis)
- le codage en langage python serait un atout supplémentaire

**Profil :** bac + 2 (BTS Technicien SIG) ou bac + 3 (licence de géographie et aménagement du territoire)

**Contact en cas de question sur le contenu du stage :** direction ou tuteur et coordonnées

**Candidature à envoyer à : [stage@tud.fr](mailto:stage@tud.fr)**